Panasonic

ご使用にあたって

■屋内専用

電波法令により本製品の使用は屋内に限定されています。

■ 無線通信へ影響が発生した場合

本製品は、アマチュア無線、短波放送、航空無線、海上無線、電波を利用した天文観測などと同じ周波数信号を使用した高周波利用設備であり、これらの無線設備の近傍で使用した場合、これらの業務の妨害となる可能性があります。もし、継続的かつ重大な妨害の原因が本製品であると確認された場合は、電波法に基づき妨害を除去する必要な措置*をとることを総務大臣から命じられることがあります。

* PLC アダプターの停止措置が必要になった場合は、すべてのアダプターの電源プラグを電源コンセントから抜いてください。

その後、お買い上げの販売店へご連絡ください。

医療機器の近くでの設置や使用をしない

本製品からの高周波信号が、医療機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。

■ PLCアダプターが影響を与える電化製品について

PLCアダプターは以下の電化製品の電気ノイズ源となる場合があります。

- 短波ラジオ
- 調光機能付き照明器具やタッチランプなど
- 「HD-PLC | 規格を使用していないPLC 製品
- 無線を利用した遠隔操縦機器
- ワイヤレスマウス

■ 使用環境について

PLC アダプターは、既存の電力線(屋内電気配線)を利用してデータ通信を行います。 電気ノイズや電力線の長さやブレーカの仕様の影響を受けることがあります。 また、近傍に強い電波を発する無線設備がある場合は、通信速度の低下、または、通信できない場合があります。